

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 12-5-69 926483

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE" (Tél. 87-45-41)

(CHER, INDRE, LOIRET, LOIR-ET-CHER, INDRE-ET-LOIRE, EURE-ET-LOIR)

Sous-Régie de la Protection des Végétaux, 21, rue Eugène-Vignat - ORLÉANS

C. C. P. : ORLÉANS 4.604-25

ABONNEMENT ANNUEL  
95 Francs

Supplément N° 2 au Bulletin N° 104

9 MAI 1969

- 13 -

## AVERTISSEMENTS -

### TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

### ARBRES FRUITIERS

Il y a lieu de généraliser à tous les vergers le traitement conseillé dans notre Bulletin du 5 Mai. En effet, les projections d'ascospores sont toujours très importantes et il est à prévoir une sortie de taches dans les prochains jours dans les vergers insuffisamment protégés lors des pluies de la dernière décade du mois d'Avril.

En tout état de cause la protection des arbres devra être parfaite lors de la prochaine période pluvieuse.

## INFORMATIONS -

### OIDIUM DU POMMIER

### ARBRES FRUITIERS

Les manifestations de cette maladie sont parfois nombreuses dans les vergers fortement contaminés l'année précédente.

Il y a donc lieu de poursuivre la lutte contre cette maladie en effectuant un traitement qui pourra être conjugué avec celui contre la Tavelure. Ce traitement devra être complété par la suppression des pousses oïdiées.

### ROT-BRENNER

### VIGNES

Dans toutes les régions où l'on redoute cette maladie il est conseillé d'effectuer un traitement sur toutes les vignes ayant au moins 2 à 3 feuilles talées en utilisant un produit à base de CUIVRE, de MANEBE, de MANCOZEBE ou un mélange ZINEB-CUIVRE aux doses préconisées contre le Mildiou de la Vigne.

### MILDIOU DE LA VIGNE

Les dernières pluies peuvent avoir provoqué les premières contaminations dans les situations et sur les cépages les plus précoces.

Il y a donc lieu de surveiller les vignes et de signaler les premières manifestations de la maladie dans le cadre du concours pour la détection des foyers primaires de Mildiou.

### ARAIGNEES ROUGES

Les premières éclosions ont été observées. Elles vont devenir rapidement plus nombreuses.

Il y a donc lieu de surveiller attentivement les vignes où l'on redoute les attaques de ces ravageurs afin d'intervenir rapidement le cas échéant en utilisant un des produits conseillés dans la liste qui a été remise à chaque abonné.

### ACARIOSE DE LA VIGNE

Les premières manifestations de cette affection provoquée par un minuscule acarien ont été signalées dans quelques vignobles. Toutefois, son identification reste toujours très délicate.

.../...

Le soufre en poudrage donne des résultats contre cette affection en présentant l'avantage d'être également efficace contre l'Oïdium et l'Erinose.

#### ERINOSE DE LA VIGNE

Les manifestations de cette affection sont visibles dans de nombreuses vignes, notamment dans le département de l'Indre-et-Loire. Lorsque les attaques sont importantes on peut craindre un dessèchement des jeunes grappes.

Les soufrages sont efficaces contre cette affection et présentent l'avantage d'avoir une action contre l'Oïdium.

#### MOUCHE DU CHOU

#### CULTURES LEGUMIERES

Le premier vol se poursuit. D'autre part, de nombreuses pontes sont observées, notamment dans les cultures de la région de Tours. Des larves ont été observées dans certaines situations particulières.

En conséquence, il y a lieu d'être très attentif et d'intervenir, le cas échéant, en tenant compte des indications données dans notre Bulletin du 31 Mars.

#### PEGOMYIE SUR EPINARDS

Des attaques de ce ravageur sont observées dans certaines cultures d'épinards.

Si la récolte doit avoir lieu au plus tôt 15 jours après le traitement on pourra utiliser une des matières actives suivantes : DIMETHOATE, ENDOTHION, FORMOTHION, AZINPHOS, DIAZINON, FENTHION, PARATHION, PHOSALONE, PHOSPHAMIDON aux doses conseillées pour la Mouche de la betterave.

Si la récolte doit être effectuée au plus tôt 7 jours après le traitement on ne pourra utiliser que l'ENDOTHION, le MEVINPHOS et le TRICHLORFON.

Si la récolte est envisagée dans les 7 jours tout traitement est interdit.

#### MOUCHE DES SEMIS (SUR HARICOT)

Ce ravageur fait parfois des dégâts importants. Le traitement des semences n'a qu'une efficacité limitée si les larves sont trop nombreuses et la levée trop longue. On peut utiliser les matières actives suivantes : DIETHION (1,5 g par Kg), TRICHLORONATE (0,75 g/kg), CHLORFENVINPHOS (0,75 g/kg), CARBOPHENOTHION (1,25 g/kg).

Le traitement du sol après semis (granulés) est encore une méthode expérimentale donnée sous toutes réserves. On peut utiliser les matières actives suivantes : DIAZINON (0,160 g par mètre linéaire), TRICHLORONATE (0,050 g), DICHLOFENTHION (0,120 g), CHLORFENVINPHOS (0,120 g).

#### PUCERONS

#### BETTERAVES

Les premiers Pucerons ont déjà été observés, il y a donc lieu d'être attentif afin d'intervenir le cas échéant en utilisant un des produits conseillés dans la liste qui a été remise à cha que abonné.

#### PEGOMYIE OU MOUCHE DE LA BETTERAVE

Des pontes ont été observées dans certaines cultures. L'importance de l'infestation est variable suivant l'exposition et les cultures.

Seul un examen attentif permettra de juger de l'opportunité d'un traitement. Celui-ci ne devra intervenir que lorsque 50 % des pontes seront éclos. Dans ce cas, il est conseillé d'utiliser un produit à la fois efficace contre la Pégomyie et les Pucerons.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements  
Agricoles,

L'Inspecteur de la Protection des  
Végétaux,

G. RIBAUT  
B. PACQUETEAU

G. BENAS

## CONCOURS POUR LA DETECTION DES FOYERS PRIMAIRES

## DE MILDIOU DE LA VIGNE

Il est inutile d'insister sur l'importance de la découverte des premiers foyers de Mildiou. Ils doivent être principalement recherchés dans les situations favorables au développement de la maladie, spécialement les bas-fonds humides où l'eau séjourne à la surface du sol.

Dans chaque département une prime de 50 frs et de 30 frs sera attribuée aux personnes qui auront découvert la première et la deuxième tache de Mildiou.

Les personnes qui auront trouvé ces taches devront les envoyer sous pli affranchi à la Station d'Avertissements Agricoles "CENTRE" 21, rue Eugène Vignat 45- ORLEANS.

Pour que l'envoi arrive en bon état il est conseillé de placer les feuilles dans un peu de mousse ou de coton hydrophile humide ou dans un sac en matière plastique.

L'envoi devra être accompagné des renseignements suivants :

NOM : .....

AGE DE LA VIGNE : .....

PRENOM : .....

SITUATION DE LA FEUILLE SUR LA SOUCHE  
(1ère, 2ème, etc...) .....

ADRESSE : .....

SITUATION DU VIGNOBLE : (coteau .....  
 (plaine .....  
 (cuvette .....

LIEU DE DECOUVERTE DE LA TACHE DE MILDIOU

IMPORTANCE DE L'ATTAQUE (nombre de taches  
découvertes) : .....

DATE : .....

CEPAGE : .....

## CONCOURS POUR LA DETECTION DES FOYERS PRIMAIRES

## DE MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

Un concours est ouvert dans chacun des six départements de la Circonscription "CENTRE". Une prime de 50 frs et de 30 frs sera attribuée aux personnes qui auront découvert la première et la deuxième tache de Mildiou.

Afin que l'envoi nous parvienne en bon état de conservation, les feuilles devront être envoyées dans un peu de mousse ou de coton hydrophile légèrement humide. Il est déconseillé d'employer les sacs en matière plastique.

L'envoi devra être accompagné des renseignements suivants :

NOM : .....

VARIETE ATTAQUEE : .....

PRENOM : .....

IMPORTANCE DE L'ATTAQUE : .....

ADRESSE : .....

TRAITEMENTS EFFECTUES : .....

DATE : .....